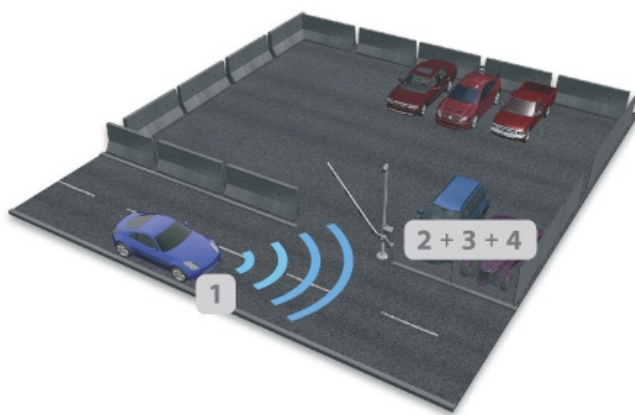


Handsfree-Technologie von Paxton Access

„Handsfree-Zutrittskontrolle“ bedeutet, dass der Transponder zur Identifikation der Person aus einer Tasche oder Handtasche heraus gelesen werden kann. Es ist nicht erforderlich, den Transponder dazu in die Hand zu nehmen.

Dieses System ist besonders geeignet für Türen, die von behinderten oder älteren Personen benutzt werden. Die Handsfree-Transponder erreichen dies zusammen mit dem Handsfree-Interface durch den Einsatz einer einzigartigen Funktechnologie.

Die Keycards funktionieren wie berührungslose Transponder, verfügen jedoch noch über eine weitere Funktion. Auf der Karte befinden sich Tasten, die bequem konfiguriert werden können und die beim Drücken einer Taste die Lesereichweite bis auf 50 m erhöhen. Tore und Parkschränke lassen sich auf diese Weise sicher und bequem öffnen.



Handsfree-Interface:

- Bestehende oder neue Leser der P-Serie in Handsfree-Leser umwandeln
- Vergrößert erheblich die Lesereichweite
- Keine getrennte Stromquelle erforderlich
- Verwendet drahtlose Technologie (Wireless)
- Erfordert keine separate Energieversorgung

Handsfree-Transponder-Sets:

- Zur Verwendung von NET2 und Switch2-Systemen
- Aktive Transponder mit austauschbaren
- Lesereichweite 0,85 m bis 2,5 m.
- Bis zu 50 m Lesereichweite mit einer Keycard.
- Funktioniert als standardmäßiger passiver Transponder mit nicht-berührungslosen Lesern
- Kompatibel mit Lesern der Serien P und KP, die mit einem Handsfree-Interface ausgerüstet wurden

NET2 Handsfree - Lesereichweite von 0,85 bis 2,5 m

- Lesereichweite: P38 850 mm
- Lesereichweite: P50 1100 mm
- Lesereichweite: P75 1500 mm
- Lesereichweite: P200 2500 mm
- Lesereichweite: P200 metall-montiert 2000 mm

